

Vzdělávací kurz „Kybernetická bezpečnost v SME“ pro administrativní pracovníky



Lektor:
doc. Mgr. Josef Horálek, Ph.D.

Cílem školení je seznámit účastníky s normativními a legislativními požadavky v oblasti kybernetické bezpečnosti a vybranými technickými řešeními pro SME. Zajištění kybernetické bezpečnosti je proces opírající se o organizační a technická řešení. V oblasti organizačního zajištění kybernetické bezpečnosti budou představeny základní požadavky plynoucí z normy ISO 27001 a 27002, směrnicí NIS2 a její národní implementace. Důraz bude kladen na systém identifikace a kategorizace aktiv a řízení informačních rizik.

V technické části školení se účastníci seznámí a prakticky vyzkouší nástroje pro analýzu síťového provozu (Wireshark, Nmap), možnosti ochrany proti nejčastějším útokům na L2, L3, L4 a L7 vrstvě ISO/OSI modelu, základními pravidly pro logování a vybranými tématy v oblasti firewallů a jejich vhodného nasazení do počítačové sítě. Další součástí je bezpečná práce s daty, jejich ukládání v databázových systémech a datových skladech.

Prezenční forma:

11. 6.2024 (9:00-12:00)

Univerzita Hradec Králové,
Fakulta informatiky a managementu,
Hradecká 1249/6

Termín přihlášek: 3. 6. 2024

Kurz bude probíhat po naplnění
minimálního počtu účastníků.

On-line forma:

12. 6. 2024 (13:00-16:00)

Místo školení MS-Teams

Termín přihlášek: 3. 6. 2024

Cena za účastníka:

30 EUR + 21 % DPH (+ DPH z veřejné podpory)

On-line formulář:

<https://forms.office.com/e/UafcdCLSGF?origin=lprLink>

V případě dotazů kontaktujte:

Ing. Tereza Otčenášková, BA, Ph.D.

+420 493 332 252 | tereza.otcenaskova@uhk.cz

Registrace



Projekt je financován Evropskou unií, z programu Digitální Evropa (ID: 101120003) a v rámci NEXT GENERATION EU (ID: EDIH1.5.01.6)

